


PRESTATIEVERKLARING

[no. 0083_HYDRO_PLAAT_13_AK_PLAQUE_HYDRO_13_AK_2013-07-01]

01	Unieke identificatiecode van het producttype :	EN 520 – KNAUF GIPSPLAAT H2 – HYDRO PLAAT 13 AK																											
02	Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel van het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11§4 :	KNAUF ISOLAVA TYPE H2 13 – HYDRO PLAAT 13 AK																											
03	Beoogde gebruiken van het bouwproduct overeenkomstig de toepasselijk geharmoniseerde specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:	Gipsplaat voor bouwwerken																											
04	Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11§5 :	B. & N. Knauf et Cie - Isolava G.C.V. Ooigemstraat 12, B-8710 Wielsbeke, België Tel.: +32 56 67 44 00 Fax : +32 56 67 44 59 www.isolava.be info@isolava.be																											
06	Systeem of systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V :	Systeem 4																											
07	Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder de geharmoniseerde norm valt:	N/A : Prototypetest van het product en fabriekseigene productie controle door de fabrikant																											
09	Aangegeven prestatie :	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Essentiële kenmerken</th> <th>Prestaties</th> <th>Geharmoniseerde technische specificaties</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Afschuifsterkte</td> <td>N/A</td> <td>EN520 + A1: 2009</td> </tr> <tr> <td>Brandgedrag</td> <td>A2-s1,d0 (B)</td> <td>EN520 + A1: 2009</td> </tr> <tr> <td>Waterdampdoorlaatbaarheid</td> <td>10</td> <td>EN520 + A1: 2009</td> </tr> <tr> <td>Breuklast dwars / langs</td> <td>≥210N / ≥550N</td> <td>EN520 + A1: 2009</td> </tr> <tr> <td>Weerstand tegen stootbelasting</td> <td rowspan="2">Systeemafhankelijk Zie www.knauf.be</td> <td>EN520 + A1: 2009</td> </tr> <tr> <td>Isolatie tegen rechtstreeks luchtgeluid</td> <td>EN520 + A1: 2009</td> </tr> <tr> <td>Geluidsabsorptie</td> <td></td> <td>EN520 + A1: 2009</td> </tr> <tr> <td>Warmteweerstand</td> <td>0,19 W/(m²K)</td> <td>EN520 + A1: 2009</td> </tr> </tbody> </table>		Essentiële kenmerken	Prestaties	Geharmoniseerde technische specificaties	Afschuifsterkte	N/A	EN520 + A1: 2009	Brandgedrag	A2-s1,d0 (B)	EN520 + A1: 2009	Waterdampdoorlaatbaarheid	10	EN520 + A1: 2009	Breuklast dwars / langs	≥210N / ≥550N	EN520 + A1: 2009	Weerstand tegen stootbelasting	Systeemafhankelijk Zie www.knauf.be	EN520 + A1: 2009	Isolatie tegen rechtstreeks luchtgeluid	EN520 + A1: 2009	Geluidsabsorptie		EN520 + A1: 2009	Warmteweerstand	0,19 W/(m²K)	EN520 + A1: 2009
Essentiële kenmerken	Prestaties	Geharmoniseerde technische specificaties																											
Afschuifsterkte	N/A	EN520 + A1: 2009																											
Brandgedrag	A2-s1,d0 (B)	EN520 + A1: 2009																											
Waterdampdoorlaatbaarheid	10	EN520 + A1: 2009																											
Breuklast dwars / langs	≥210N / ≥550N	EN520 + A1: 2009																											
Weerstand tegen stootbelasting	Systeemafhankelijk Zie www.knauf.be	EN520 + A1: 2009																											
Isolatie tegen rechtstreeks luchtgeluid		EN520 + A1: 2009																											
Geluidsabsorptie		EN520 + A1: 2009																											
Warmteweerstand	0,19 W/(m²K)	EN520 + A1: 2009																											
	Indien overeenkomstig artikel 37 of 38 een specifieke technische documentatie is gebruikt, de eisen waaraan het product voldoet:	N/A																											
10	De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties. De prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant:																												
	Ondertekend voor en namens de fabrikant door :																												
	Patrick RENARD Algemeen directeur Knauf België																												
	Wielsbeke, 01.07.2013	handtekening																											